

GAS



GRUPO ELECTRÓGENO | PRAMAC



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

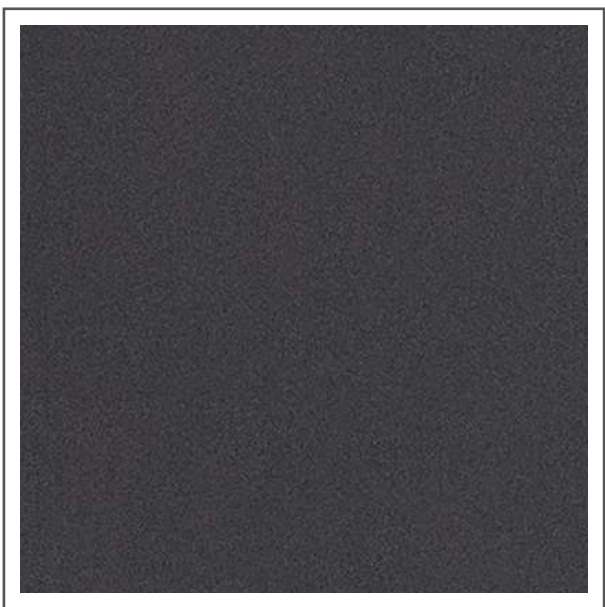
POT. STAND BY (KVA)	13kVA
POT PRIME (KVA)	11.5kVA
FACTOR DE POTENCIA	0.8
TENSIÓN (V)	220
FRECUENCIA	50
CILINDROS	2
MOTOR	G-force 1000 Series
ASPIRACIÓN	Natural
CONSUMO AL 100% DE LA CARGA	5.89 m³
CAPACIDAD ACEITE (Lts)	1.6
ALTERNADOR	Brushless
EXCITACIÓN	Autoexcitado-AVR
PANEL DE CONTROL	Digital
PROTECCIONES DE MOTOR	Si
DIMENSIONES (L*A*H mm)	1218 x 638 x 732
PESO (Kg)	193

MODELO
GA13000
MARCA
PRAMAC
TIPO DE ALIMENTACIÓN
GAS

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES



Parada de emergencia  
Indicador de estado  
Llave de apertura



Revestimiento  
Rino coat



Salida de  
ventilación



Tablero  
automático incluido

DIMENSIONES Y PESO

PESO 193kg

